

# *Crepis setosa* Haller f.

REINO:..... Plantae  
 PHYLUM:..... Magnoliophyta  
 CLASE:..... Magnoliopsida  
 ORDEN: ..... Rosales  
 FAMILIA: ..... Rosaceae



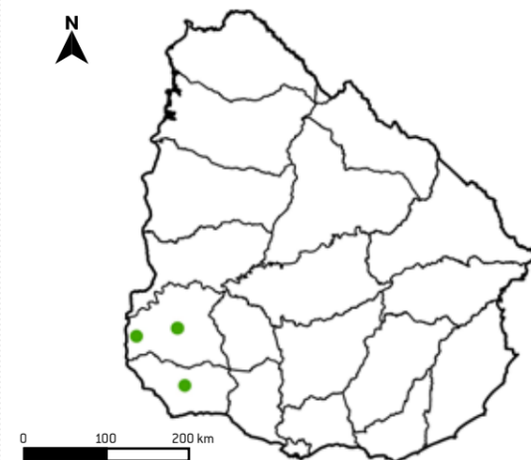
## NOMBRE COMÚN / IDIOMA

SINÓNIMOS  
*Barkhausia setosa* DC.

## DESCRIPCIÓN

Hierba anual, de hasta 80 cm de altura. Tallos erectos, a veces rojizos, fistulosos, simples o ramificados, hispídeos. Hojas basales y primeras caulinares pecioladas, de 5-30 cm de largo y 1-8 cm de ancho, hispídas, de margen dentado, lobado o pinnado con ápices agudos a obtusos. Hojas caulinares más superiores lanceoladas, de base sagitada, con lóbulos acuminados y márgenes dentados. Inflorescencias en forma de panículas o corimbos, con 10-20 flores terminales. Calículo formado por 10-14 bracteolas de 2-4 mm de largo, lineares, setosas. Involucro cilíndrico-acampanulado de 10,4-10,6 mm de diámetro. Corola amarilla, a veces rojiza en el envés. Fruto cipsela, fusiforme, de 3-5 mm de largo, con rostro de 1-2 mm de largo. Costillas 10, redondeadas. Pappus blanco suave. Domina donde aparece. Florece en diciembre.

## DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

FORMA BIOLÓGICA  
 Herbácea

AMBIENTE NATURAL  
 Orillas de caminos, taludes, huertas y lugares con suelo removido y moderadamente nitrogenado

REPRODUCCIÓN  
 Semillas

DISPERSIÓN  
**Ruta:** Sin información  
**Vector:** Viento

INTRODUCCIÓN  
**Causa:** Sin información  
**Forma:** Sin información  
**Sitio:** Sin información  
**Fecha:** Sin información

USO ECONÓMICO  
 Sin información

AMBIENTES PREFERENCIALES  
 DE INVASIÓN  
 Bosque en galería  
 Costa del Río Uruguay

IMPACTOS ECOLÓGICOS  
 Especie que domina donde aparece, por tanto su efecto sobre la comunidad puede ser relevante

IMPACTOS (ECONÓMICOS, DE SALUD)  
 Sin información

CONTROL (QUÍMICO, FÍSICO, BIOLÓGICO)  
 Sin información

PREVENCIÓN  
 Sin información